附件3

减免车辆购置税的新能源汽车车型目录

（第四批）

第一部分 新车型

一、纯电动汽车

（一）乘用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **通用名称** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA7001H0SEVA | 红旗EH7 | 换电式纯电动轿车 | 600 | 2233 | 500 | 74.7（0.33C）/70.8（1C） |  |
| 2 | 合众新能源汽车股份有限公司 | THZ6460SEVS31L | 哪吒U,哪吒U-Ⅱ | 换电式纯电动多用途乘用车 | 450 | 1675 | 417±12 | 56.06 |  |
| 3 | 玛莎拉蒂（中国）汽车贸易有限公司 | MC64BEV1 | GranCabrio | 纯电动乘用车 | 468 | 2375 | 610 | 90.4 |  |
| 4 | MT64BEV1 | GranTurismo | 纯电动乘用车 | 471 | 2290 | 610 | 90.4 |  |
| 5 | 一汽-大众汽车有限公司 | FV6465BDBEV | ID.4 CROZZ | 纯电动多用途乘用车 | 601 | 2130 | 480 | 80.4 |  |
| 6 | FV6465BEBEV | ID.4 CROZZ | 纯电动多用途乘用车 | 560 | 2254 | 480 | 80.4 |  |
| 7 | 东风汽车集团有限公司 | DFM6500S5F3BEV | 东风eπS08 | 纯电动多用途乘用车 | 636 | 2228 | 591 | 82.28 |  |
| 8 | 北京汽车制造厂有限公司 | BAW6521MAMBEV | 锐胜王牌 E-M7 | 纯电动多用途乘用车 | 505 | 2210 | 595±10 | 80.96 |  |
| 9 | BAW6521MAM1BEV | 锐胜王牌 E-M7 | 纯电动多用途乘用车 | 505 | 2210 | 595±10 | 80.96 |  |
| 10 | 北京新能源汽车股份有限公司 | BJ7000K714BEV | 享界S9 | 纯电动轿车 | 816(CLTC) | 2246 | 524 | 97.6 |  |
| 11 | BJ7000K715BEV | 享界S9 | 纯电动轿车 | 665(CLTC) | 2366 | 525 | 97.6 |  |
| 12 | BJ7000K713BEV | 享界S9 | 纯电动轿车 | 672(CLTC) | 2216 | 488 | 79.9 |  |
| 13 | 北京汽车集团越野车有限公司 | BJ7000MBEVR3 | 小米SU7 | 纯电动轿车 | 830/758 | 2090 | 700 | 94.3 |  |
| 14 | 上汽大通汽车有限公司 | SH6531T1BEV-A | MIFA 9,大通大家9,大家9 | 纯电动多用途乘用车 | 630 | 2630/2470/2370 | 532 | 100 |  |
| 15 | SH6520U1BEV-J64 | 大拿 | 纯电动多用途乘用车 | 405 | 2060/2130/2200 | 461 | 64 |  |
| 16 | SH6552J2BEV-4 | EV90 | 纯电动多用途乘用车 | 390 | 2980/2890 | 588±17.6 | 88.8 |  |
| 17 | 南京汽车集团有限公司 | NJ6540FBEV88T | V70 | 纯电动多用途乘用车 | 426 | 2750/2860 | 588±17.6 | 88.8 |  |
| 18 | 浙江吉利汽车有限公司 | MR6471BEV04 | MIX | 纯电动多用途乘用车 | 702 | 2739 | 617±18 | 102.784 |  |
| 19 | MR6471BEV02 | MIX | 纯电动多用途乘用车 | 712 | 2639 | 617±18 | 102.784 |  |
| 20 | MR6535BEV09 | L380 | 纯电动多用途乘用车 | 825 | 3025 | 706±21 | 140 |  |
| 21 | MR6535BEV08 | L380 | 纯电动多用途乘用车 | 805 | 3130 | 706±21 | 140 |  |
| 22 | 比亚迪汽车工业有限公司 | QCJ6491SBEV7 | 腾势N7 | 纯电动多用途乘用车 | 550(CLTC) | 2200 | 513 | 71.808 |  |
| 23 | 广汽乘用车有限公司 | GAM6450BEVD1J | AION Y | 纯电动多用途乘用车 | 610 | 1700/1740 | 484 | 68.237 |  |
| 24 | 广汽乘用车(杭州)有限公司 | GAH6520BEVU0C | HYCAN V09 | 纯电动多用途乘用车 | 620 | 2672 | 686±3% | 95.16 |  |
| 25 | 东风柳州汽车有限公司 | LZ7000SQE0EV | 星海S7,雷霆S3 | 纯电动轿车 | 540 | 1730 | 445 | 56.832 |  |
| 26 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | LZW7004EVA7 | 宏光MINIEV | 纯电动轿车 | 215(CLTC) | 770 | 140 | 17.3 |  |
| 27 | 重庆长安汽车股份有限公司 | SC7007ABABEV | A07 | 纯电动轿车 | 515 | 1865 | 445 | 58.89 |  |
| 28 | SC6480V7Q6B1BEV | 跨越星V7EV | 纯电动多用途乘用车 | 259(CLTC) | 1520 | 293.5±8.8 | 38.64 |  |
| 29 | 成都大运汽车集团有限公司 | CGC6521BEV2S8 | 远航H9 | 纯电动多用途乘用车 | 575(CLTC) | 2580 | 535 | 90.38 |  |
| 30 | CGC6521BEV2S9 | 远航H8 | 纯电动多用途乘用车 | 650(CLTC) | 2640 | 573 | 98 |  |
| 31 | CGC7000BEV2J14 | 远航Y6 | 纯电动轿车 | 720(CLTC) | 2500 | 573 | 98 |  |
| 32 | CGC7001BEV2J2 | 远航Y7 | 纯电动轿车 | 635(CLTC) | 2460 | 535 | 90.38 |  |
| 33 | 比亚迪汽车有限公司 | BYD7006BEVA6 | 比亚迪海豹 | 纯电动轿车 | 510(CLTC) | 1950 | 437 | 61.44 |  |
| 34 | BYD7006BEVA10 | 比亚迪海豹 | 纯电动轿车 | 650(CLTC) | 2080 | 552 | 80.64 |  |
| 35 | BYD7006BEVA8 | 比亚迪海豹 | 纯电动轿车 | 600(CLTC) | 2210 | 552 | 80.64 |  |
| 36 | 奇瑞汽车股份有限公司 | SQR7000BEVEH36 | 智界S7 | 纯电动轿车 | 703 | 2215 | 525 | 97.682 |  |
| 37 | SQR7000BEVEH35 | 智界S7 | 纯电动轿车 | 751 | 2215 | 525 | 97.682 |  |
| 38 | 上海汽车集团股份有限公司 | CSA7009DBEV5 | D7 | 纯电动轿车 | 510 | 1722 | 437 | 57.6 |  |
| 39 | 领途汽车有限公司 | YGM7009BEVBA1 | 悦01 | 纯电动轿车 | 335 | 1080 | 255±5 | 31.95 |  |
| 40 | 合众新能源汽车股份有限公司 | THZ7000BEVS408 | 哪吒S | 纯电动轿车 | 520 | 1940 | 484.4±14.5 | 64.84 |  |
| 41 | 奇瑞新能源汽车股份有限公司 | NEQ7001BEVJ72E | eQ1,小蚂蚁 | 纯电动轿车 | 251 | 920 | 200 | 25.056 |  |
| 42 | 光束汽车有限公司 | SAL7000AC01ABEV | MINI Aceman SE | 纯电动轿车 | 445(CLTC) | 1730 | 344 | 51.497 |  |
| 43 | SAL7000AC00ABEV | MINI Aceman E | 纯电动轿车 | 450(CLTC) | 1700/1720 | 344 | 51.497 |  |

（二）客车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 上海申沃客车有限公司 | SWB6909EV09G | 纯电动低地板城市客车 | 530 | 10230 | 1690 | 268.703 |  |
| 2 | 安徽安凯汽车股份有限公司 | HFF6700E9EV21 | 纯电动城市客车 | 495 | 6200/6500 | 966.5 | 160.51 |  |
| 3 | 宇通客车股份有限公司 | ZK6606BEVG6 | 纯电动低地板城市客车 | 565 | 3960/4100/4250/4400/4550 | 710/721 | 115.92 |  |
| 4 | ZK6607BEVG2K | 纯电动城市客车 | 505 | 4840/4960/5100/5250/5400/5550 | 789/790 | 132.016 |  |
| 5 | ZK6707BEVG2 | 纯电动城市客车 | 425 | 4790/4950/5130/5300/5500 | 721/710 | 115.92 |  |
| 6 | ZK6116BEVQZ33L | 纯电动客车 | 410 | 10700/9350/9600/9900/10200/10500 | 1090/1052 | 176.022 |  |
| 7 | ZK6707BEVG2E | 纯电动低入口城市客车 | 425 | 4930/5100/5300/5500/5660 | 710/721 | 115.92 |  |
| 8 | ZK6707BEVG4E | 纯电动低入口城市客车 | 585 | 5200/5400/5600/5800/5970 | 972/967 | 160.505 |  |
| 9 | ZK6707BEVG3 | 纯电动城市客车 | 490 | 4870/5050/5230/5400/5600 | 790/789 | 132.016 |  |
| 10 | ZK6606BEVG5 | 纯电动低地板城市客车 | 430 | 3920/4060/4200/4350/4500 | 542 | 88.86 |  |
| 11 | ZK6607BEVG1K | 纯电动城市客车 | 440 | 4760/4880/5000/5150/5300/5470 | 710/721 | 115.92 |  |
| 12 | ZK6116BEVQY31L | 纯电动客车 | 365 | 10500/9150/9300/9600/9900/10200 | 944/938 | 155.332 |  |
| 13 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ6826ZGEVN1 | 纯电动城市客车 | 445 | 7840/8130/8420/8710/9000 | 1052.0±31.6 | 176.04 |  |
| 14 | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | XMQ6825CYBEVL | 纯电动客车 | 460 | 8500/8700/9000/9200 | 1052.0±31.6 | 176.043 |  |
| 15 | 中通客车股份有限公司 | LCK6886EVGRP | 纯电动低入口城市客车 | 510 | 7500/7800/8000/8200/8500 | 1242 | 210.355 |  |
| 16 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL6106EVD3 | 纯电动低入口城市客车 | 510 | 10800/11300/11800 | 1640 | 256.128 |  |
| 17 | 中车时代电动汽车股份有限公司 | TEG6853BEV10 | 纯电动低入口城市客车 | 350 | 8400/8700/9000 | 813 | 133.3 |  |
| 18 | TEG6701BEV02 | 纯电动低入口城市客车 | 400 | 6130/6250 | 709.5 | 115.92 |  |
| 19 | TEG6853BEV09 | 纯电动低入口城市客车 | 610 | 8900/9200/9400 | 1419 | 231.84 |  |
| 20 | TEG6105BEV31 | 纯电动城市客车 | 500 | 10900/10500/10200 | 1557 | 255.02 |  |
| 21 | 成都客车股份有限公司 | CDK6850CBEV12 | 纯电动城市客车 | 520 | 9100 | 1381.4±41.4 | 214.14 |  |
| 22 | 北京福田欧辉新能源汽车有限公司 | BJ6819EVCA-N | 纯电动低入口城市客车 | 424 | 7200/7500/7800 | 884 | 140.95 |  |
| 23 | 常德中车新能源汽车有限公司 | CKY6803BEV02 | 纯电动城市客车 | 290 | 7100/7300/7500 | 709.5 | 115.92 |  |

（三）货车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA4180P62BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 226 | 9500 | 1768 | 281.92 |  |
| 2 | 东风商用车有限公司 | DFH3310ESEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 290 | 13400/14000 | 1860 | 281.92 |  |
| 3 | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | BJ4189EVADF-02 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 450 | 9980 | 3601.8 | 512.59 |  |
| 4 | BJ4259EVDHF-10 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 300 | 10900 | 2488 | 400.6 |  |
| 5 | BJ4259EVDHF-09 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 300 | 11900/12500/13000 | 2488 | 400.6 |  |
| 6 | BJ4259EVDHF-12 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 200/260 | 11900/12500/13000 | 1768/2206 | 281.9/350.08 |  |
| 7 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA4250BEVWCSA | 换电式纯电动半挂牵引车 | 190/195 | 9300/9500/9800/10200 | 1804/1845±55.5 | 281.91/288.768 |  |
| 8 | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | ZZ4257V384GZ1SBEV28 | 换电式纯电动牵引汽车 | 140 | 9500 | 1768 | 281.9 |  |
| 9 | 三一汽车制造有限公司 | SYM3251ZH3SEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 305 | 18000/18500/19000/19690 | 2041±20 | 284.39 |  |
| 10 | SYM3312ZZX6BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 290 | 23000/23500/24000/24600 | 2041±20/1804±52/1788 | 284.39/281.91 |  |
| 11 | SYM3250ZN5SEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 208 | 11600/12000/12400/12700 | 1965±20/1804 | 284.39/281.91 |  |
| 12 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN3310H45C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 320/280 | 16800/17600/18400 | 2480±66/2170 | 391.68/350.07 |  |
| 13 | HN4250H45C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 9700/10400 | 1768/1784±52.8 | 281.91/282.62 |  |
| 14 | 湖南汽车制造有限责任公司 | HQC42503SWSEV11 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 330 | 11600 | 3300 | 437.18 |  |
| 15 | 东风柳州汽车有限公司 | LZ4250H5DZBEV8 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 170 | 9800 | 2384 | 400.619 |  |
| 16 | 上汽红岩汽车有限公司 | CQ3250BEVES33QJ | 换电式纯电动自卸汽车 | 270 | 11870/12250/13050 | 1784 | 282.6 |  |
| 17 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | ZZ4253V3841Z1SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 190/270 | 10900/9910 | 1788/2170 | 284.39/350.07 |  |
| 18 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX4257MF4XSEVF7 | 换电式纯电动牵引汽车 | 260 | 9800/10200 | 2170 | 350.078 |  |
| 19 | 集瑞联合重工有限公司 | QCC4253BEVH4A3 | 换电式纯电动牵引汽车 | 150 | 9700/10600 | 1758 | 281.91 |  |
| 20 | QCC4253BEVH4A4 | 换电式纯电动牵引汽车 | 220 | 11490 | 3601.8 | 512.59 |  |
| 21 | 神河汽车有限公司 | ESH3310HDBEV3 | 换电式纯电动自卸汽车 | 223/225 | 19400/20900 | 1788/1768 | 284.39/281.917 |  |
| 22 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH4253P4BEV10 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 9900/10300 | 2401.2 | 341.7 |  |
| 23 | ZKH3312P6BEV52 | 换电式纯电动自卸汽车 | 230/290 | 13500/14000/14500/14840 | 1768/2170 | 281.899/350.078 |  |
| 24 | 江西吉利新能源商用车有限公司 | JGL1037SEVGP2 | 换电式纯电动载货汽车 | 250 | 1970/2050 | 384 | 55.7 |  |
| 25 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA1180P62L2BEVA | 纯电动载货汽车 | 222 | 7280/7450 | 1588 | 246.68 |  |
| 26 | 东风商用车有限公司 | DFH4250DBEV7 | 纯电动半挂牵引车 | 210 | 10300/9800 | 2720 | 422.87 |  |
| 27 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ1032EVJA2 | 纯电动载货汽车 | 290(CLTC) | 1910/1960/2010 | 384±11.6 | 55.7 |  |
| 28 | BJ1045EVJA13 | 纯电动载货汽车 | 440 | 2730/2850 | 598 | 86.55 |  |
| 29 | BJ1045EVJA14 | 纯电动载货汽车 | 510 | 2770/2890 | 642 | 100.46 |  |
| 30 | BJ3184EVJA1 | 纯电动自卸汽车 | 180 | 6550/6850/7200 | 884±26.4 | 140.95 |  |
| 31 | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | BJ3319EVGRF-08 | 纯电动自卸汽车 | 240/345 | 23600/24500 | 1768/2488 | 281.9/400.6 |  |
| 32 | 河北长征汽车制造有限公司 | CZ4180SS10BEV | 纯电动半挂牵引车 | 560 | 10000 | 3789 | 573.97 |  |
| 33 | 重庆长安跨越商用车有限公司 | CKS1031T3MD6B1BEV | 纯电动载货汽车 | 265(CLTC) | 1340 | 299±9 | 41.86 |  |
| 34 | CKS1031T3MD6B2BEV | 纯电动载货汽车 | 240(CLTC) | 1340 | 293.5±8.8 | 38.64 |  |
| 35 | 山东凯马汽车制造有限公司 | KMC1033BEVL305D | 纯电动载货汽车 | 197(CLTC) | 1540/1520 | 270±10 | 36.608 |  |
| 36 | KMC1033BEVK305D | 纯电动载货汽车 | 215(CLTC) | 1560 | 285±7 | 38.016 |  |
| 37 | 南京汽车集团有限公司 | NJ1040AFBEV6S | 纯电动载货汽车 | 300 | 2460 | 428 | 61.56 |  |
| 38 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA4250BEVWCS | 纯电动半挂牵引车 | 305 | 10200/10500/10800 | 2652 | 422.87 |  |
| 39 | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | FD1040D66BEV-1 | 纯电动载货汽车 | 252 | 2080 | 405±12 | 56.67 |  |
| 40 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC1030EV3-1 | 纯电动载货汽车 | 200 | 1530 | 292±10 | 39.6 |  |
| 41 | HFC1045EV24 | 纯电动载货汽车 | 485 | 3000 | 640 | 98.04 |  |
| 42 | HFC4259EV23 | 纯电动牵引汽车 | 930 | 11835 | 4584 | 705.2 |  |
| 43 | HFC4259EV24 | 纯电动牵引汽车 | 930 | 11985 | 4584 | 705.2 |  |
| 44 | HFC1020EV2 | 纯电动载货汽车 | 215 | 1050 | 191.5±6 | 23.962 |  |
| 45 | 中国重汽集团福建海西汽车有限公司 | ZZ3168K17ZBEV0 | 纯电动自卸汽车 | 205 | 7000 | 640 | 98.04 |  |
| 46 | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | ZZ4257V384GZ1BEV28 | 纯电动牵引汽车 | 142 | 10500 | 1768 | 281.9 |  |
| 47 | 湖北三环汽车有限公司 | STQ3181L04Y1NBEV | 纯电动自卸汽车 | 200 | 7650/7900/8400 | 896 | 141.312 |  |
| 48 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD1041A3BEV1 | 纯电动载货汽车 | 480 | 2870/2920/2970/3000/3050/3100 | 567 | 94.272 |  |
| 49 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN4251H44C8BEVY | 纯电动半挂牵引车 | 300 | 11300/12100 | 2676±79.2/2652 | 423.936/422.87 |  |
| 50 | 湖南汽车制造有限责任公司 | HQC42503SWBEV16 | 纯电动半挂牵引车 | 330 | 11400 | 3300 | 437.18 |  |
| 51 | 东风柳州汽车有限公司 | LZ3310H5FZBEV152 | 纯电动自卸汽车 | 360 | 21000/23000 | 2676 | 423.936 |  |
| 52 | LZ3310H5FZBEV151 | 纯电动自卸汽车 | 360 | 17600/19300 | 2676 | 423.936 |  |
| 53 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | ZZ3312V4867Z1BEV | 纯电动自卸汽车 | 370 | 23700 | 2488 | 400.61 |  |
| 54 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX3120BEV321N | 纯电动自卸汽车 | 210 | 5350 | 884 | 140.95 |  |
| 55 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ4180BEV1 | 纯电动半挂牵引车 | 550 | 10000 | 3732 | 600.92 |  |
| 56 | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | SQR1030BEVH80 | 纯电动载货汽车 | 245 | 1385 | 264±7.9 | 32 |  |
| 57 | 吉利四川商用车有限公司 | DNC3161BEVGP1 | 纯电动自卸汽车 | 170 | 6700 | 892±20 | 141.312 |  |
| 58 | 集瑞联合重工有限公司 | QCC4253BEVH4A1 | 纯电动牵引汽车 | 280 | 10550/11000/11450 | 2820±60 | 452.502 |  |
| 59 | 四川南骏汽车集团有限公司 | NJA1120BEV | 纯电动载货汽车 | 200 | 4300 | 640±20 | 98.04 |  |
| 60 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH1047P1BEV8 | 纯电动载货汽车 | 630 | 3110/3150/3200/3250/3310 | 720 | 115.92 |  |
| 61 | ZKH3312P6BEV6 | 纯电动自卸汽车 | 323 | 16900/17500/18000/18500 | 2488 | 400.593 |  |
| 62 | ZKH1047P1BEV9 | 纯电动载货汽车 | 700 | 3110/3150/3200/3250/3310 | 782 | 127.512 |  |
| 63 | 德力新能源汽车有限公司 | DLP1020BEVD05A | 纯电动载货汽车 | 180 | 1080 | 191±6 | 23.96 |  |

（四）专用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5184TPBSEV1 | 换电式纯电动平板运输车 | 580 | 11000 | 3576 | 568.78 |  |
| 2 | 吉利四川商用车有限公司 | DNC5037XXYSEVGP12 | 换电式纯电动厢式运输车 | 300 | 1475 | 299±9 | 41.86 |  |
| 3 | DNC5031XXYSEVGP9 | 换电式纯电动厢式运输车 | 305 | 1640/1660 | 370±12 | 48.384 |  |
| 4 | DNC5031XXYSEVGP8 | 换电式纯电动厢式运输车 | 300 | 1490 | 313±9 | 41.055 |  |
| 5 | 江西吉利新能源商用车有限公司 | JGL5041CCYSEVGP4 | 换电式纯电动仓栅式运输车 | 380 | 3095 | 595±15 | 81.144 |  |
| 6 | JGL5041XXYSEVGP4 | 换电式纯电动厢式运输车 | 380 | 2845/3050/3095 | 595±15 | 81.144 |  |
| 7 | JGL5047CCYSEVGP10 | 换电式纯电动仓栅式运输车 | 406 | 3050 | 598 | 86.554 |  |
| 8 | JGL5047XXYSEVGP10 | 换电式纯电动厢式运输车 | 406 | 2845/3050 | 598 | 86.554 |  |
| 9 | 扬州三源机械有限公司 | YSY5310ZXXBEV | 换电式纯电动车厢可卸式垃圾车 | 220/280 | 14190/14990 | 1804/2170 | 281.91/350.07 |  |
| 10 | 南京恒天领锐汽车有限公司 | HTK5310ZLJBEVHD2 | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 245 | 15820/16500/17400 | 2170 | 350.07 |  |
| 11 | HTK5310ZLJBEVHE1 | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 300 | 16400/16790/17850 | 2220±60 | 350.208 |  |
| 12 | 今创城投（成都）环境工程有限公司 | KTE5314ZXXZZBEV | 换电式纯电动车厢可卸式垃圾车 | 226/256 | 17600/17200 | 1768/1931 | 281.91 |  |
| 13 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA5310GJBP62L3T4BEVA4 | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 12900 | 1768 | 281.92 |  |
| 14 | 东风商用车有限公司 | DFH5180XYKEXEV6 | 纯电动翼开启厢式车 | 280 | 10080 | 1127 | 161.28 |  |
| 15 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ5252GQXEV-H1 | 纯电动清洗车 | 260 | 11880 | 1804±52 | 281.9 |  |
| 16 | BJ5045XXYEV1G | 纯电动厢式运输车 | 700 | 3310 | 794±24 | 123.33 |  |
| 17 | BJ5032XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 | 290(CLTC) | 2120/2155/2165 | 384±11.6 | 55.7 |  |
| 18 | BJ5128XXYEV3 | 纯电动厢式运输车 | 190 | 5800 | 1108±32 | 162.28 |  |
| 19 | BJ5045XLCEV1G | 纯电动冷藏车 | 700 | 3310 | 794±24 | 123.33 |  |
| 20 | BJ5037XGCEV2 | 纯电动工程车 | 384 | 2185 | 437±13 | 63.75 |  |
| 21 | BJ5045CCYEV14 | 纯电动仓栅式运输车 | 510 | 2970/3180 | 642 | 100.46 |  |
| 22 | BJ5045CCYEV13 | 纯电动仓栅式运输车 | 440 | 2970/3180 | 598 | 86.55 |  |
| 23 | BJ5032CTYEV-H1 | 纯电动桶装垃圾运输车 | 190(CLTC) | 1560/1665 | 290.5±8.7 | 38.64 |  |
| 24 | 重庆长安跨越商用车有限公司 | CKS5031CCYT3MD6B2BEV | 纯电动仓栅式运输车 | 230(CLTC) | 1485 | 293.5±8.8 | 38.64 |  |
| 25 | CKS5040XXYD5FD61BEV | 纯电动厢式运输车 | 230 | 2265 | 384±11.6 | 55.7 |  |
| 26 | CKS5031XXYT3MD6B2BEV | 纯电动厢式运输车 | 200(CLTC) | 1440/1530/1555 | 293.5±8.8 | 38.64 |  |
| 27 | CKS5031XXYT3MD6B1BEV | 纯电动厢式运输车 | 220(CLTC) | 1440/1530/1555 | 299±9 | 41.86 |  |
| 28 | CKS5031CCYT3MD6B1BEV | 纯电动仓栅式运输车 | 255(CLTC) | 1485 | 299±9 | 41.86 |  |
| 29 | 山东凯马汽车制造有限公司 | KMC5033XXYBEVL305D | 纯电动厢式运输车 | 180(CLTC) | 1735 | 270±10 | 36.608 |  |
| 30 | KMC5033CCYBEVL305D | 纯电动仓栅式运输车 | 180(CLTC) | 1735 | 270±10 | 36.608 |  |
| 31 | KMC5033XXYBEVL305M | 纯电动厢式运输车 | 197(CLTC) | 1540 | 270±10 | 36.608 |  |
| 32 | KMC5033XXYBEVD318X1 | 纯电动厢式运输车 | 280(CLTC) | 2190 | 416±14 | 57.6 |  |
| 33 | 上汽大通汽车有限公司 | SH5032XGCD8BEV-3 | 纯电动工程车 | 460 | 2310 | 530±15 | 68.43 |  |
| 34 | SH5041XXYJ7BEV-4 | 纯电动厢式运输车 | 520 | 2590 | 588±17.6 | 88.8 |  |
| 35 | 南京汽车集团有限公司 | NJ5040XXYAFBEV6B | 纯电动厢式运输车 | 300 | 2470 | 428 | 61.56 |  |
| 36 | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | FD5040XXYD66BEV-1 | 纯电动厢式运输车 | 252 | 2290 | 405±12 | 56.67 |  |
| 37 | FD5040CCYD66BEV-1 | 纯电动仓栅式运输车 | 252 | 2370 | 405±12 | 56.67 |  |
| 38 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5030XXYEV3-1 | 纯电动厢式运输车 | 200 | 1700 | 292±10 | 39.6 |  |
| 39 | HFC5046XLCEV1-2 | 纯电动冷藏车 | 530 | 3200 | 642 | 100.464 |  |
| 40 | HFC5031XXYEV2Q | 纯电动厢式运输车 | 230 | 1950 | 299±9 | 41.86 |  |
| 41 | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | JMV5030XDWBEV | 纯电动流动服务车 | 358 | 2960 | 546 | 85.89 |  |
| 42 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | ZZ5047XXYH3314Z145BEV86 | 纯电动厢式运输车 | 415 | 3150 | 598 | 86.554 |  |
| 43 | ZZ5047XLCH3414Z147BEVA0 | 纯电动冷藏车 | 510 | 3225 | 642 | 100.464 |  |
| 44 | ZZ5047CCYH3314Z145BEV86 | 纯电动仓栅式运输车 | 415 | 3150 | 598 | 86.554 |  |
| 45 | 湖北三环汽车有限公司 | STQ5011XXYNBEV | 纯电动厢式运输车 | 120 | 675/660 | 68±2 | 8.352 |  |
| 46 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD5041CCYBEV1 | 纯电动仓栅式运输车 | 480 | 3100/3150/3200/3250 | 567 | 94.272 |  |
| 47 | 三一汽车制造有限公司 | SYM5316GJB2BEV3 | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 220/250 | 12700 | 1804±52/2350±50 | 281.89/284.39 |  |
| 48 | SYM5316GJB2BEV4 | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 12000/12400 | 1338 | 210.56 |  |
| 49 | 湖南汽车制造有限责任公司 | HQC5043XXY0QDBEV | 纯电动厢式运输车 | 480 | 2980 | 670±20 | 105.98 |  |
| 50 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | CDW5041CCYH331DZHBEV | 纯电动仓栅式运输车 | 440 | 3225/3100 | 642 | 100.46 |  |
| 51 | ZZ5313GJBV3061Z1BEV | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 235/180 | 13370 | 1768/1338/1728 | 281.92/210.56/289.1 |  |
| 52 | ZZ5317GJBV3067Z12BEV | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 13370 | 1768 | 281.92 |  |
| 53 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX5046CCYBEV341N1 | 纯电动仓栅式运输车 | 410 | 3150/3250 | 598 | 86.55 |  |
| 54 | SX5045XLCBEV341N1 | 纯电动冷藏车 | 470 | 3150/3250 | 642 | 100.46 |  |
| 55 | SX5045CCYBEV341N1 | 纯电动仓栅式运输车 | 470 | 3150/3250 | 642 | 100.46 |  |
| 56 | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | SQR5030CCYBEVH80 | 纯电动仓栅式运输车 | 240 | 1465/1430 | 264±7.9 | 32 |  |
| 57 | SQR5030XXYBEVH80 | 纯电动厢式运输车 | 240 | 1525 | 264±7.9 | 32 |  |
| 58 | SQR5030XXYBEVH77 | 纯电动厢式运输车 | 230 | 1380 | 264.4±7.9 | 32 |  |
| 59 | 厦门金龙旅行车有限公司 | XML5182XTSJEVJ0 | 纯电动图书馆车 | 517 | 12700 | 1612 | 255.48 |  |
| 60 | 中通客车股份有限公司 | LCK5038XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 | 210(CLTC) | 1600 | 299±9 | 41.86 |  |
| 61 | 吉利四川商用车有限公司 | DNC5031XXYBEVGP7 | 纯电动厢式运输车 | 260 | 1560/1580 | 284±7 | 38.7 |  |
| 62 | DNC5031XXYBEVGP6 | 纯电动厢式运输车 | 305 | 1640/1660 | 370±12 | 48.384 |  |
| 63 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL5180ZYSTADBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 350/400 | 10770/11120/11470 | 1554/1780 | 231.84/262.75 |  |
| 64 | 鑫源汽车有限公司 | JKC5034CCYD0X4BEV | 纯电动仓栅式运输车 | 268(CLTC) | 2035 | 384±11.6 | 55.7 |  |
| 65 | 程力汽车集团股份有限公司 | CL5043TYHBEV | 纯电动路面养护车 | 190 | 3200 | 384±11.6 | 55.7 |  |
| 66 | CL5100GSSBEV | 纯电动洒水车 | 240 | 4790 | 819±24.8 | 128.86 |  |
| 67 | 神河汽车有限公司 | ESH5040XLCBEV | 纯电动冷藏车 | 531 | 3120 | 785 | 106.27 |  |
| 68 | ESH5040XXYBEV | 纯电动厢式运输车 | 531 | 3140 | 785 | 106.27 |  |
| 69 | 德力新能源汽车有限公司 | DLP5021XYZBEVD05 | 纯电动邮政车 | 180 | 1160 | 191±6 | 23.96 |  |
| 70 | 湖北世纪中远车辆有限公司 | ZYP5034XXYBEV | 纯电动厢式运输车 | 280 | 2020 | 353±10 | 46.08 |  |
| 71 | 江西吉利新能源商用车有限公司 | JGL5047CCYBEVGP11 | 纯电动仓栅式运输车 | 500 | 3135 | 642 | 100.464 |  |
| 72 | JGL5047XXYBEVGP11 | 纯电动厢式运输车 | 500 | 3135 | 642 | 100.464 |  |
| 73 | JGL5047XLCBEVGP11 | 纯电动冷藏车 | 500 | 3135 | 642 | 100.464 |  |
| 74 | JGL5032XXYBEVGP1 | 纯电动厢式运输车 | 280 | 2050/2160/2200 | 416 | 57.6 |  |
| 75 | 河南福田智蓝新能源汽车有限公司 | BJ5031XXYEVZ3 | 纯电动厢式运输车 | 260 | 1420 | 317±9.5 | 41.86 |  |
| 76 | 北京北重汽车改装有限公司 | BZD5125ZXXFKBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 201 | 4870 | 700±20 | 106.95 |  |
| 77 | 邯郸市肥乡区远达车辆制造有限公司 | CXY5180TXSBEVS | 纯电动洗扫车 | 363/361 | 13000 | 1696/1740 | 264.29/266.62 |  |
| 78 | CXY5180TXSBEVC | 纯电动洗扫车 | 363/361 | 14500 | 1696/1740 | 264.29/266.62 |  |
| 79 | 辽宁际华三五二三特种装备有限公司 | FH5030XYCBEV-AM | 纯电动防弹运钞车 | 312 | 2500 | 386 | 60.16 |  |
| 80 | 上海沪光客车厂 | HG5101ZZZBEVB | 纯电动自装卸式垃圾车 | 330 | 5860 | 1108 | 162.28 |  |
| 81 | 上海航空特种车辆有限责任公司 | SAV5120ZYSSHBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 350 | 8100/7650/7400 | 1108 | 162.28 |  |
| 82 | SAV5120GXWSHBEV | 纯电动吸污车 | 350 | 7950 | 1108 | 162.28 |  |
| 83 | SAV5120TSLSHBEV | 纯电动扫路车 | 380 | 8810/8600/8100 | 1085 | 175 |  |
| 84 | 江苏悦达专用车有限公司 | YD5140ZYSSHBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 438 | 8330/8530/8730 | 1218 | 190.51 |  |
| 85 | 扬州三源机械有限公司 | YSY5180TDYBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 370 | 10945 | 1740 | 267.39 |  |
| 86 | YSY5180GQXBEV | 纯电动清洗车 | 365 | 8785 | 1456 | 229.05 |  |
| 87 | 扬州金威环保科技有限公司 | YJW5180ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 300 | 12100 | 1588 | 246.68 |  |
| 88 | YJW5180GQXBEV | 纯电动清洗车 | 310 | 9260 | 1320 | 210.57 |  |
| 89 | YJW5180TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 405 | 14920/14300 | 1880 | 281.92 |  |
| 90 | 徐州徐工随车起重机有限公司 | XGS5080TQZGEV | 纯电动清障车 | 260 | 4990 | 700 | 106.95 |  |
| 91 | XGS5040TFZQEV | 纯电动防撞缓冲车 | 375 | 4170 | 580 | 89.12 |  |
| 92 | 徐州徐工环境技术有限公司 | XGH5183TXSDBEV | 纯电动洗扫车 | 350 | 12300 | 1550 | 242.27 |  |
| 93 | XGH5030TCXZBEV | 纯电动除雪车 | 420 | 2610/2720 | 446 | 70.18 |  |
| 94 | 海沃机械(中国)有限公司 | HWJ5122ZYSHFBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 310 | 7400 | 1108±32 | 162.28 |  |
| 95 | 中科尚昇新能源汽车有限公司 | ZKS5120ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 400 | 7950 | 1174 | 177.74 |  |
| 96 | 启航汽车有限公司 | QHV5180TXSCABEV | 纯电动洗扫车 | 349 | 12800 | 1818 | 281.91 |  |
| 97 | QHV5180GQXCABEV | 纯电动清洗车 | 307 | 9300 | 1588 | 246.68 |  |
| 98 | 福龙马集团股份有限公司 | FLM5040ZZZJQBEVH | 纯电动自装卸式垃圾车 | 301 | 3210 | 384±11.6 | 55.706 |  |
| 99 | FLM5180TXSFMBEVC | 纯电动洗扫车 | 374 | 13200 | 1662±48 | 243.43 |  |
| 100 | FLM5180ZYSFMBEVK | 纯电动压缩式垃圾车 | 371 | 11660/11840 | 1588±48 | 246.67 |  |
| 101 | FLM5180GQXFMBEVS | 纯电动清洗车 | 344 | 8440/8740 | 1333.2±40 | 200.54 |  |
| 102 | FLM5188GQXDFBEV | 纯电动清洗车 | 314 | 9310 | 1320 | 210.57 |  |
| 103 | FLM5186GQXJZBEVLH | 纯电动清洗车 | 285 | 8540/8175 | 1230.00±37 | 192.512 |  |
| 104 | 福建海山机械股份有限公司 | FHS5181TWQZBEV | 纯电动道路污染清除车 | 420 | 14730/15040 | 1966 | 315.07 |  |
| 105 | FHS5120TWQZBEV | 纯电动道路污染清除车 | 440 | 10640/10950 | 1456 | 229.05 |  |
| 106 | 中通新能源汽车有限公司 | ZTQ5250GQXZ6Y43BEV | 纯电动清洗车 | 238 | 12760 | 1534 | 242.27 |  |
| 107 | ZTQ5040TXSSHY33BEV | 纯电动洗扫车 | 400 | 4255/4150 | 640 | 98.04 |  |
| 108 | 舜泰汽车有限公司 | BTQ5044XJCBEV | 纯电动检测车 | 251 | 3600 | 384±11.6 | 55.706 |  |
| 109 | 郑州宇通重工有限公司 | YTZ5187ZYSD0BEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 360 | 9790/10265/10400 | 1416/1441.2 | 231.84 |  |
| 110 | YTZ5041ZZZD1BEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 150 | 2720/2770 | 246 | 32.14 |  |
| 111 | 新乡市东风鑫达重工有限公司 | DXD5044ZKXEVJL | 纯电动车厢可卸式汽车 | 500 | 2750 | 642 | 100.464 |  |
| 112 | DXD5047ZKXEVYT | 纯电动车厢可卸式汽车 | 510 | 2700 | 635 | 100.464 |  |
| 113 | 河南犀重新能源汽车有限公司 | AXZ5120TCASHBEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 350 | 7300/6900 | 1108 | 162.28 |  |
| 114 | AXZ5120TSLSXBEV | 纯电动扫路车 | 230 | 8810/8600/8100 | 1103 | 175.03 |  |
| 115 | AXZ5100ZYSDFBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 380 | 7050/6555 | 1108 | 162.28 |  |
| 116 | 随州市东正专用汽车有限公司 | SZD5181ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 280 | 11580/12100/12600 | 1392/1338±40.2 | 210.56 |  |
| 117 | 徐工湖北环保科技股份有限公司 | DXA5120GXEDBEV | 纯电动吸粪车 | 280 | 6260 | 884 | 140.95 |  |
| 118 | DXA5121GXWDBEV | 纯电动吸污车 | 280 | 6700 | 884 | 140.95 |  |
| 119 | DXA5120TSDDBEV | 纯电动防役消毒洒水车 | 280 | 6200/6350 | 884 | 140.95 |  |
| 120 | 湖北凯力专用汽车有限公司 | KLF5041GXEBEV | 纯电动吸粪车 | 275 | 3110 | 435±12 | 66.846 |  |
| 121 | KLF5120TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 321 | 8600/8850 | 1108 | 162.28 |  |
| 122 | KLF5080GXEBEV | 纯电动吸粪车 | 291/234 | 4720 | 700/580 | 106.95/89.12 |  |
| 123 | KLF5181TDYBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 260/220 | 10690/10290 | 1338±40.2/1085 | 210.56/175.03 |  |
| 124 | KLF5030ZLJBEV | 纯电动自卸式垃圾车 | 260 | 2010/2070 | 308±9 | 41.86 |  |
| 125 | KLF5183ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 305 | 11220/11570/11917 | 1338 | 210.56 |  |
| 126 | KLF5031ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 260 | 1840 | 308±9 | 41.86 |  |
| 127 | KLF5032TYHBEV | 纯电动路面养护车 | 270 | 2520/2600 | 370±11 | 53.58 |  |
| 128 | 武汉开沃汽车有限公司 | WKW5180ZYSTADBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 350/400 | 10770/11120/11470 | 1554/1780 | 231.84/262.75 |  |
| 129 | 长沙中联重科环境产业有限公司 | ZBH5181ZYSSXABEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 360 | 11600/11700 | 1696/1740 | 264.29/266.62 |  |
| 130 | ZBH5181TDYSXBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 360 | 10420 | 1696/1740 | 264.29/266.62 |  |
| 131 | ZBH5180ZXXBJBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 365 | 8565 | 1588±48 | 246.67 |  |
| 132 | ZBH5040TYHHFBEV | 纯电动路面养护车 | 252 | 2700 | 384±11.6 | 55.706 |  |
| 133 | 三一能源装备有限公司 | SYR5040TYHDFABEV | 纯电动路面养护车 | 220 | 2715 | 386 | 55.7 |  |
| 134 | 重庆耐德新明和工业有限公司 | JHA5185ZYSZZABEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 305 | 11280 | 1338 | 210.56 |  |
| 135 | 陕西银桥世杰商用车有限公司 | RF5030TXUBEV | 纯电动巡逻车 | 552 | 2285 | 585 | 79.927 |  |
| 136 | 洛阳中集凌宇汽车有限公司 | CLY5314GJB30BEV6 | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 13200 | 1804 | 281.91 |  |
| 137 | 中集车辆(江门市)有限公司 | ZJV5070XTYJMBEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 368/330 | 4750/4400/4350 | 700/580 | 106.95/89.13 |  |

二、插电式混合动力汽车

（一）乘用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **通用名称** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **燃料消耗量(L/100km)** | **发动机排量(mL)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 东风汽车集团有限公司 | DFM6500S5F4REEV | 东风eπS08 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 154 | 5.55 | 1497 | 2132/2189 | 280 | 34.32 |  |
| 2 | 长城汽车股份有限公司 | CC6520BP21DPHEV | 魏牌蓝山 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 220 | 6.61 | 1499 | 2640 | 282.5 | 50.0 |  |
| 3 | CC6520BP21BPHEV | 魏牌蓝山 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 185 | 6.51 | 1499 | 2590 | 260 | 42.5 |  |
| 4 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC6511RPHEV1C7S | 瑞风M3 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 63 | 6.80 | 1999 | 1985 | 135 | 17.52 |  |
| 5 | HFC6524PHEV2C7 | RF8 PHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 | 205 | 5.98 | 1499 | 2365 | 238 | 44.558 |  |
| 6 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD7153WT6HEV3 | 比亚迪秦L | 插电式混合动力轿车 | 43 | 3.80 | 1498 | 1630 | 80 | 7.68 |  |
| 7 | BYD7150ADHEV4 | 比亚迪海豹06 | 插电式混合动力轿车 | 43 | 3.80 | 1498 | 1610 | 80 | 7.680 |  |
| 8 | 东风柳州汽车有限公司 | LZ6520M15B0PHEV | V9 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 160 | 6.2 | 1497 | 2325/2390/2415 | 272 | 34.944 |  |
| 9 | 奇瑞汽车股份有限公司 | SQR6480CHEVT261 | 风云T10 C-DM | 插电式混合动力多用途乘用车 | 160 | 5.75 | 1499 | 2028/2069 | 226 | 34.46 |  |
| 10 | SQR6480CHEVT26 | 风云T10 C-DM | 插电式混合动力多用途乘用车 | 82 | 5.45 | 1499 | 1935 | 134 | 19.43 |  |

注：插电式混合动力汽车燃料消耗量仅包括传统燃料/不含电能折算。

（二）客车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **燃料消耗量(L/100km)** | **发动机排量(mL)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 宇通客车股份有限公司 | ZK6116CHEVPG61 | 插电式混合动力城市客车 | 51 | 16.7 | 6234 | 9950/10200/10600/11000/11400 | 251 | 30.134 |  |

注：插电式混合动力汽车燃料消耗量仅包括传统燃料/不含电能折算。

（三）货车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **燃料消耗量(L/100km)** | **发动机排量(mL)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | BJ4259PHEVDHM-01 | 插电式混合动力牵引汽车 | 51 | 34.01 | 12890 | 9200 | 545.6 | 58.73 |  |
| 2 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD1040A3HEV41 | 插电式增程混合动力载货汽车 | 60 | 7.87 | 1497 | 2800/2850/2900 | 182 | 18.316 |  |
| 3 | 广西汽车集团有限公司 | GXA1034SHEV | 插电式增程混合动力载货汽车 | 96 | 6.2 | 1590 | 1950 | 206 | 22.118 |  |
| 4 | GXA1035SHEV | 插电式增程混合动力载货汽车 | 96 | 7.0 | 1590 | 2060 | 206 | 22.118 |  |

注：插电式混合动力汽车燃料消耗量仅包括传统燃料/不含电能折算。

（四）专用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **燃料消耗量(L/100km)** | **发动机排量(mL)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5043XXYPHEV10 | 插电式混合动力厢式运输车 | 50.4 | 10.0 | 2499 | 3600 | 180±4 | 17.28 |  |
| 2 | 潍柴新能源商用车有限公司 | YTQ5043CCYKKPHEV331 | 插电式混合动力仓栅式运输车 | 52 | 10.62 | 2493 | 3500 | 162.5 | 15.45 |  |
| 3 | 程力汽车集团股份有限公司 | CL5041ZXXPHEV | 插电式混合动力车厢可卸式垃圾车 | 52 | 8.05 | 2499 | 3560 | 163±4 | 15.552 |  |
| 4 | 广西汽车集团有限公司 | GXA5031XXYSHEV | 插电式增程混合动力厢式运输车 | 50 | 7.1 | 1590 | 2100/2115/2130 | 140 | 13.261 |  |
| 5 | 中欧汽车股份有限公司 | ZCL5070XLJAPHEV | 插电式混合动力旅居车 | 50 | 9.792 | 2207 | 5600/6200/6700 | 113.00±3.39 | 14.016 |  |
| 6 | 福龙马集团股份有限公司 | FLM5120ZYSJQPHEV | 插电式混合动力压缩式垃圾车 | 67.2 | 17.21 | 2499 | 6010/6090 | 272.8 | 29.36 |  |
| 7 | 湖北凯力专用汽车有限公司 | KLF5120TXSPHEV | 插电式混合动力洗扫车 | 52 | 10.6 | 2499 | 7300/7520 | 178±5 | 17.28 |  |
| 8 | 重庆迪科汽车有限公司 | DKV5040XLCPHEV1 | 插电式混合动力冷藏车 | 50 | 8.9 | 1999 | 3400 | 163±4 | 15.552 |  |

注：插电式混合动力汽车燃料消耗量仅包括传统燃料/不含电能折算。

三、燃料电池汽车

（一）客车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ6121HYFCEV1N11 | 燃料电池客车 | 493 | 12400/13080 | 111 | 215 |  |
| 2 | 北京福田欧辉新能源汽车有限公司 | BJ6126FCEVUH-N2 | 燃料电池客车 | 406 | 12950/13600 | 120 | 135 |  |

（二）货车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 湖南汽车制造有限责任公司 | HQC42503SWFCEV1 | 燃料电池半挂牵引车 | 350 | 10950/11600/12000 | 200 | 315 |  |
| 2 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH4250P4FCEV6MD | 燃料电池半挂牵引车 | 820 | 11200/11500/11800/12100/12300 | 130 | 200 |  |

（三）专用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 河北长征汽车制造有限公司 | CZ5180TXSSU10FCEV | 燃料电池洗扫车 | 430 | 12300 | 110 | 130 |  |
| 2 | CZ5180GQXSU10FCEV | 燃料电池清洗车 | 430 | 9550 | 110 | 130 |  |
| 3 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5043XXYFCEV1 | 燃料电池厢式运输车 | 380 | 3500 | 80 | 65 |  |

第二部分 重新申报后符合新技术要求的车型

一、纯电动汽车

（一）乘用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **通用名称** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 浙江豪情汽车制造有限公司 | JL7001SEV03 | CC60 | 换电式纯电动轿车 | 605/450/415 | 1625 | 433/411/410 | 68.08/50.40/49.92 |  |
| 2 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC6483EC1SEV1-W | EC6 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 450/505/475/630/610/575/935(CLTC) | 2292/2303/2320/2323/2340/2352 | 525/535/555/575 | 70/75/100/150 |  |
| 3 | HFC6493EC1SEV1-W | ES6 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 450/500/470/625/605/575/930(CLTC) | 2306/2316/2333/2336/2353/2365 | 525/535/555/575 | 70/75/100/150 |  |
| 4 | HFC6494ECSEV1-W | ES7 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 440/485/450/620/575/930(CLTC) | 2361/2380/2381/2400/2410 | 525/535/555/575 | 70/75/100/150 |  |
| 5 | HFC6494ECSEV2-W | EC7 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 445/490/455/635/590/940(CLTC) | 2390/2399/2420/2419/2440/2448 | 525/535/555/575 | 70/75/100/150 |  |
| 6 | HFC6512ECSEV1-W | ES8 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 430/465/435/605/565/900(CLTC) | 2560/2565/2579/2585/2599/2614 | 525/535/555/575 | 70/75/100/150 |  |
| 7 | HFC7002CSEV1-W | ET7 | 换电式纯电动轿车 | 500/550/520/530/480/470/705/675/615/665/600/1050(CLTC) | 2414/2349/2429/2384/2404/2369/2449/2379/2434/2399/2469/2479 | 525/535/555/575 | 70/75/100/150 |  |
| 8 | HFC7003CSEV1-W | ET5 | 换电式纯电动轿车 | 500/560/640/710/1055(CLTC) | 2145/2180/2165/2200/2185/2214 | 525/535/555/575 | 70/75/100/150 |  |
| 9 | HFC7004CSEV1-W | ET5,ET5T | 换电式纯电动轿车 | 475/530/610/680/1010(CLTC) | 2195/2225/2205/2245/2254 | 525/535/555/575 | 70/75/100/150 |  |
| 10 | 重庆睿蓝汽车制造有限公司 | LF6462SEV01 | RL7 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 605/450 | 1715 | 405/410/433 | 68.03/50.40/68.08 |  |
| 11 | 上海汽车集团股份有限公司 | CSA6493YSEV1 | R7 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 551/570/642/630/670 | 2168/2100/2210/2150 | 435/480 | 77/90 |  |
| 12 | CSA6493YSEV2 | R7 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 606/634 | 2310/2280 | 480 | 90 |  |
| 13 | CSA7002FSEV1 | 荣威Ei5 | 换电式纯电动轿车 | 401 | 1600 | 403 | 50.3 |  |
| 14 | CSA7005DSEV1 | F7 | 换电式纯电动轿车 | 576/546/602/570/666/633/702/670 | 2142/2105/2195/2155 | 435/480 | 77/90 |  |
| 15 | CSA7005DSEV2 | F7 | 换电式纯电动轿车 | 600/632 | 2280/2240 | 480 | 90 |  |
| 16 | CSA7005DSEV3 | F7 | 换电式纯电动轿车 | 500 | 2162 | 461 | 64 |  |
| 17 | CSA7005DSEV4 | F7 | 换电式纯电动轿车 | 520 | 2070 | 465 | 62.2 |  |
| 18 | CSA7005DSEV5 | F7 | 换电式纯电动轿车 | 640/600 | 2075 | 435 | 77 |  |
| 19 | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | JX6480EUABEV | 06 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 380 | 1875 | 417±12 | 56.06 |  |
| 20 | 合众新能源汽车股份有限公司 | THZ6450SEVS30M | 哪吒U,哪吒U Pro,哪吒U-Ⅱ | 换电式纯电动多用途乘用车 | 420 | 1630 | 372 | 62.68 |  |
| 21 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA7000H0EVB | 红旗E-QM5 | 纯电动轿车 | 450/445(CLTC) | 1840/1810 | 425/388 | 60.162/54.4 |  |
| 22 | 东风汽车集团有限公司 | EQ6491AL5F2BEV | 岚图FREE | 纯电动多用途乘用车 | 631 | 2310 | 570 | 103.01 |  |
| 23 | EQ7001AL1F2BEV | 岚图追光 | 纯电动轿车 | 730 | 2286 | 525 | 108.73 |  |
| 24 | 北京现代汽车有限公司 | BH7000BEVDBA | MISTRA | 纯电动轿车 | 530(CLTC) | 1610 | 426 | 56.5 |  |
| 25 | 江苏悦达起亚汽车有限公司 | CVEV2WD | EV6 | 纯电动乘用车 | 671 | 1995 | 483 | 76.4 |  |
| 26 | YQZ6460BEV | EV5 | 纯电动多用途乘用车 | 530 | 1870 | 428±6 | 64.2 |  |
| 27 | 江铃汽车股份有限公司 | JX6556TB-M6BEV | E全顺 | 纯电动多用途乘用车 | 465 | 2835/2660 | 649.1 | 100.96 |  |
| 28 | JX6556TC-M6BEV | E全顺 | 纯电动多用途乘用车 | 357 | 2685/2515 | 510 | 77.28 |  |
| 29 | JX6556T-M6BEV | E全顺 | 纯电动多用途乘用车 | 465 | 2835/2660 | 649.1 | 100.96 |  |

（二）客车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 宇通客车股份有限公司 | ZK6606BEVG1 | 纯电动低入口城市客车 | 445 | 3920/4050/4200/4350/4500 | 579 | 90.236 |  |
| 2 | 厦门金龙旅行车有限公司 | XML6700JEVJ01 | 纯电动客车 | 303 | 5550/5230 | 767 | 121.13 |  |
| 3 | 中通客车股份有限公司 | LCK6119EV1A1 | 纯电动客车 | 440 | 9700/10300/10770 | 1052 | 176.04 |  |
| 4 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL6117EV13 | 纯电动客车 | 465 | 11800/11950/12200 | 1612 | 255.451 |  |
| 5 | NJL6117EV14 | 纯电动客车 | 305 | 11350/11550/11700 | 1158 | 180.473 |  |
| 6 | NJL6117EV15 | 纯电动客车 | 305 | 11350/11550/11700 | 1162±31 | 180.941 |  |
| 7 | NJL6117EV16 | 纯电动客车 | 470 | 11850/12000/12250 | 1816±3% | 281.899 |  |
| 8 | NJL6117EVG13 | 纯电动城市客车 | 520 | 11800/11950/12200 | 1612 | 255.451 |  |
| 9 | NJL6600EVDW | 纯电动低入口城市客车 | 500 | 5850/6100 | 884 | 140.949 |  |
| 10 | NJL6700EV | 纯电动城市客车 | 520 | 5700/5900/6130 | 884 | 140.949 |  |
| 11 | NJL6700EVW | 纯电动城市客车 | 425 | 5800/6050/6220 | 806 | 127.725 |  |
| 12 | NJL6726EV | 纯电动客车 | 450 | 5200/5450/5750 | 884 | 140.949 |  |

（三）货车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA3310P62L4T4BEVA1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 227 | 16500/16000/15500/15010 | 1768 | 281.92 |  |
| 2 | CA3310P66L4T4BEVA3 | 换电式纯电动自卸汽车 | 301 | 18800/18510/19500/20350 | 2170 | 350.07 |  |
| 3 | CA3310P66L4T4BEVA7 | 换电式纯电动自卸汽车 | 480 | 21000 | 3732 | 600.92 |  |
| 4 | CA3310P66L7T4BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 227/228 | 23000/21000/22000 | 1804/1768 | 281.92 |  |
| 5 | CA3310P66L7T4BEVA2 | 换电式纯电动自卸汽车 | 301 | 23700/23000/22500/22000/21600 | 2170 | 350.07 |  |
| 6 | CA4250P62T1BEVA2 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 138/144 | 9400 | 1768/1930.8/1788/1880/1845 | 281.92/284.39/282.624/288.76 |  |
| 7 | CA4250P62T1BEVA3 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 180 | 9900 | 2170/2362.6 | 350.07/344.24 |  |
| 8 | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | BJ3311EVGRF-01 | 换电式纯电动自卸汽车 | 320 | 15900 | 2170 | 350.08 |  |
| 9 | BJ3319EVGRF-03 | 换电式纯电动自卸汽车 | 190/380 | 18300/20100 | 1768/2206/2688 | 281.9/350.08/423.9 |  |
| 10 | BJ3319EVGRF-04 | 换电式纯电动自卸汽车 | 190 | 21500/22300 | 1768/2206 | 281.9/350.08 |  |
| 11 | BJ3319EVGRF-05 | 换电式纯电动自卸汽车 | 240/300 | 24500 | 1768/2206 | 281.92/350.08/281.9 |  |
| 12 | BJ4189EVADF-01 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 8870 | 1768 | 281.92/281.9 |  |
| 13 | BJ4259EVDHF-01 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 200/250/230/210/260 | 10900/11980/11400 | 1768/2206/1930.8/2104/1792/2220 | 281.9/350.08/281.91/331.3/282.62/350.21 |  |
| 14 | BJ4259EVDHF-04 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 250 | 10900 | 2206 | 350.08 |  |
| 15 | BJ4259EVDPF-01 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 379/262 | 11700/10650 | 3601.8/2401.2 | 512.59/341.73 |  |
| 16 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA3319BEVWE1A | 换电式纯电动自卸汽车 | 260 | 17750/18600/19500 | 2170 | 350.07 |  |
| 17 | XGA4257BEVWC2A | 换电式纯电动半挂牵引车 | 180 | 9600/9800/10400 | 1768±52.8 | 281.91 |  |
| 18 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC3311P1SEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 180 | 18100/18600/19500/19900 | 1768/1784±52.8/1930.8 | 281.92/282.62 |  |
| 19 | HFC4188SEV01 | 换电式纯电动牵引汽车 | 315 | 8900 | 3044 | 284.39 |  |
| 20 | HFC4188SEV02 | 换电式纯电动牵引汽车 | 315 | 8900 | 2650/1784±52.8 | 281.92/282.62 |  |
| 21 | HFC4189SEV01 | 换电式纯电动牵引汽车 | 505 | 9500 | 2933.1 | 465.99 |  |
| 22 | HFC4189SEV02 | 换电式纯电动牵引汽车 | 505 | 9500 | 2933.1 | 465.99 |  |
| 23 | HFC4189SEV03 | 换电式纯电动牵引汽车 | 505 | 9200 | 2933.1 | 465.99 |  |
| 24 | HFC4251P1SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 140 | 10500/9800/10200 | 1768/1784/2650 | 281.92/282.62 |  |
| 25 | HFC4258SEV01 | 换电式纯电动牵引汽车 | 220 | 11000/11500 | 2363 | 344.24 |  |
| 26 | HFC4259SEV02 | 换电式纯电动牵引汽车 | 290 | 10100 | 1982 | 310.66 |  |
| 27 | HFC4259SEV03 | 换电式纯电动牵引汽车 | 480 | 11500 | 3601.8 | 512.59 |  |
| 28 | HFC4259SEV04 | 换电式纯电动牵引汽车 | 320 | 10200 | 2401.2 | 341.73 |  |
| 29 | HFC4259SEV05 | 换电式纯电动牵引汽车 | 435/480 | 11000/11400 | 2933.1/3601.8 | 465.99/512.59 |  |
| 30 | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | ZZ3317V326GZ1SBEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 225/256/240 | 17750/17280/19000 | 1768/1804/1931 | 281.91 |  |
| 31 | ZZ3317V326GZ1SBEV1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 256/240 | 16210/17010/17820 | 1768/1931 | 281.91 |  |
| 32 | ZZ3317V356GZ1SBEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 225/256/240 | 18010/17730/19500 | 1768/1804/1931 | 281.91 |  |
| 33 | ZZ3317V356GZ1SBEV35 | 换电式纯电动自卸汽车 | 325/297/362 | 18800/19700/20675 | 2170/2384 | 350.07/400.619 |  |
| 34 | ZZ3317V526GZ1SBEV1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 225/256/240 | 20800/21800/22800 | 1768/1931/1900 | 281.91/282.624 |  |
| 35 | ZZ4187N421GZ1SBEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 226 | 8050 | 1768 | 281.9 |  |
| 36 | ZZ4257N324GZ1SBEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 148 | 11170 | 1768 | 281.9 |  |
| 37 | ZZ4257V384GZ1SBEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 153/190/200/207/210 | 10545/9990/10980 | 1768/1930.8/1800/1820/1788 | 281.9/282.6/284.39 |  |
| 38 | ZZ4257V384GZ1SBEV35 | 换电式纯电动牵引汽车 | 230/240/260 | 11300/12000/10920 | 2170/2384 | 350.07/400.619 |  |
| 39 | ZZ4257V384HZ1SBEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 198 | 10350 | 1768 | 281.91 |  |
| 40 | ZZ4257Y384GZ1SBEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 180 | 10230 | 1768 | 281.9 |  |
| 41 | 三一汽车制造有限公司 | SYM33105S2SEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 260 | 20600/21100/21600/22100/22600 | 1947 | 282.62 |  |
| 42 | SYM3312ZZX1BEV1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 265/270 | 17300/18000/18500/19000 | 2206/2284 | 350.08/350.2 |  |
| 43 | SYM3312ZZX5BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 16000/16800/17580 | 1804±52/2000±40 | 281.89/284.39 |  |
| 44 | SYM3312ZZX5BEV2 | 换电式纯电动自卸汽车 | 220 | 16900/17700/18580/18000 | 1840±55.2/2002±60 | 282.62/278.20 |  |
| 45 | SYM3312ZZX5BEV3 | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 18000/18900/19780 | 1804±52/2000±40/1788 | 281.89/284.39 |  |
| 46 | SYM3312ZZX5BEV4 | 换电式纯电动自卸汽车 | 255 | 16900/17700/18580 | 2220/2206/2284/2726 | 350.2/350.08/378.36 |  |
| 47 | SYM3312ZZX7BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 15010/15800/16500 | 1804±52/1840±55.2/2000±40 | 281.91/282.62/284.39 |  |
| 48 | SYM3312ZZX7BEV1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 270 | 16500/16900/17500/18140 | 2220 | 350.2 |  |
| 49 | SYM3312ZZX8BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 194/240 | 16500/16900/17500/18000 | 1930.8/1840±55.2/2000±40 | 281.92/282.62 |  |
| 50 | SYM3312ZZX9BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 220 | 16500/17300/18000 | 1768 | 281.91 |  |
| 51 | SYM41800SWSEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 300 | 8870/8360 | 1947 | 282.62 |  |
| 52 | SYM42503S1SEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 10700/11700 | 1947 | 282.62 |  |
| 53 | SYM42503S1SEV1 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 320 | 11200/12300 | 2350 | 350.208 |  |
| 54 | SYM42503S1SEV2 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 10700/11700 | 1854 | 281.91 |  |
| 55 | SYM42503S1SEV3 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 12400/12800 | 1947 | 282.62 |  |
| 56 | SYM42503S1SEV4 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 320 | 12800/13200 | 2350 | 350.208 |  |
| 57 | SYM42503S1SEV5 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 320 | 11200/12300 | 2310 | 350.07 |  |
| 58 | SYM42503S1SEV9 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 10400 | 1947 | 282.62 |  |
| 59 | SYM42503SWSEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 10200 | 1947 | 282.62 |  |
| 60 | SYM42503SWSEV1 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 320 | 11200/12300 | 2170 | 350.07 |  |
| 61 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN3310B36C1BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 210 | 19200/18500 | 1768 | 281.92 |  |
| 62 | HN3310B36C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 210 | 18500/19200 | 1768 | 281.92 |  |
| 63 | HN3310B36D8BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 24500 | 1768 | 281.92 |  |
| 64 | HN3310N22E1BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 22300/23000/24500 | 1768 | 281.92 |  |
| 65 | HN3311B36C7BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 22340 | 1930.8 | 281.91 |  |
| 66 | HN3311B36D8BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 24500/23600 | 1930.8 | 281.91 |  |
| 67 | HN3311B36D8BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 24500 | 1930.8 | 281.91 |  |
| 68 | HN3311H22C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 18100/19000/19800 | 1768/1784±52.8 | 281.91/282.62 |  |
| 69 | HN3311N22E1BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 18000/19000/19700 | 1768 | 281.92 |  |
| 70 | HN3312B36C7BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 21800/19900 | 1768 | 281.92 |  |
| 71 | HN3312N22C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 300/330 | 18000/19000/19700 | 2220±60/2480±66 | 350.208/391.68 |  |
| 72 | HN3313B36C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 330 | 18700/19700 | 2170 | 350.07 |  |
| 73 | HN3313B36C7BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 22340 | 1930.8 | 281.91 |  |
| 74 | HN3313N22C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 18000/19000/19700 | 1792±48/1784±52.8 | 282.624/282.62 |  |
| 75 | HN3314N22C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 13500/14300/14800 | 1768 | 281.92 |  |
| 76 | HN4180H20D2BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 9000/9880 | 1768 | 281.92 |  |
| 77 | HN4180N41D2BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 8500 | 1768 | 281.92 |  |
| 78 | HN4250B36C6BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 200 | 10500 | 1768 | 281.92 |  |
| 79 | HN4250B41C6BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10500 | 1768 | 281.92 |  |
| 80 | HN4250H22C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10200/11000 | 1768 | 281.92 |  |
| 81 | HN4250H36C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 190 | 12800/11700 | 1768 | 281.92 |  |
| 82 | HN4250H40C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10800/11700 | 1768 | 281.92 |  |
| 83 | HN4250N40C6BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 200 | 9700/10300 | 1768 | 281.92 |  |
| 84 | HN4250N41C6BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10200 | 1792±48 | 282.624 |  |
| 85 | HN4250P24C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260/280 | 10800/11800 | 2170/2480±66 | 350.07/391.68 |  |
| 86 | HN4250P42C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10300/11100 | 1788 | 284.39 |  |
| 87 | HN4251B36C6BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 13600/12500 | 1768 | 281.92 |  |
| 88 | HN4251B36C6BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10900 | 1931 | 281.91 |  |
| 89 | HN4251B41C6BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 11100/12100 | 1792±48 | 282.624 |  |
| 90 | HN4251H22C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 10800/11600 | 2170 | 350.07 |  |
| 91 | HN4251H36C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 95 | 12000/11000 | 884 | 140.96 |  |
| 92 | HN4251H40C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10200/11000 | 1768 | 281.92 |  |
| 93 | HN4251H42C8BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 255 | 10800/11600 | 2362.6 | 344.24 |  |
| 94 | HN4251N36C6BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 10700 | 2170 | 350.07 |  |
| 95 | HN4251N41C6BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 10700 | 2220±60 | 350.208 |  |
| 96 | HN4251X44C9BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 319 | 11250/12100 | 2480 | 391.68 |  |
| 97 | HN4252B36C6BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 200 | 10500 | 1820±60 | 284.391 |  |
| 98 | HN4252H36C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 13300/12200 | 2170 | 350.07 |  |
| 99 | HN4253B36C6BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 10900 | 1931 | 281.91 |  |
| 100 | HN4254H36C8BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 275 | 13300/12200 | 2170 | 350.07 |  |
| 101 | 湖南汽车制造有限责任公司 | HQC41800SWSEV1 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 300 | 9200 | 1947 | 282.62 |  |
| 102 | HQC42503SWSEV1 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 230 | 9100/10000 | 2165 | 291.46 |  |
| 103 | HQC42503SWSEV2 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 300 | 9800/10700 | 2880 | 388.61 |  |
| 104 | HQC42503SWSEV4 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 10200/11200 | 2000 | 284.39/278.208 |  |
| 105 | HQC42503SWSEV5 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 9900/10800 | 1947 | 282.62 |  |
| 106 | HQC42503SWSEV8 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 230 | 10700/11700 | 2165 | 291.46 |  |
| 107 | HQC42503SWSEV9 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 300 | 11200/12300 | 2880 | 388.61 |  |
| 108 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX3317MF326XSEV3 | 换电式纯电动自卸汽车 | 300 | 17600/18300/18900/19350 | 1930.8 | 281.91 |  |
| 109 | SX3317MF326XSEV4 | 换电式纯电动自卸汽车 | 300 | 18300/19300/19500/20100 | 1768/1820 | 281.91/284.39 |  |
| 110 | SX3317MF426XSEV2 | 换电式纯电动自卸汽车 | 320/350/325/300 | 19400/20300/21300 | 1768/2170/1784/1804/1930.8 | 281.91/350.07/282.6/281.91 |  |
| 111 | SX3317MF506XSEV2 | 换电式纯电动自卸汽车 | 320/350/325/300 | 22300/23500/24500 | 1768/2170/1784/1804/1930.8 | 281.91/350.07/282.6/281.91 |  |
| 112 | SX4187MF1C1SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 220 | 8800/9300/9650 | 1804 | 281 |  |
| 113 | SX4187MF1XSEV1 | 换电式纯电动牵引汽车 | 220 | 8800/9300/9650 | 1768 | 281.91 |  |
| 114 | SX4187MF1XSEV2 | 换电式纯电动牵引汽车 | 220 | 8800/9300/9650 | 1820/1804 | 284.39/281.91 |  |
| 115 | SX4187MF1XSEV3 | 换电式纯电动牵引汽车 | 210 | 8800/9300/9650 | 1931 | 281.91 |  |
| 116 | SX4187MF1XSEV4 | 换电式纯电动牵引汽车 | 210 | 8800/9300/9650 | 1820±60 | 284.39 |  |
| 117 | SX4257MF4Q1SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 210/270 | 10000/10500/10950 | 1840/2284 | 282.62/350.2 |  |
| 118 | SX4257MF4Q2SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 300/210 | 10000/10500/10950 | 2260/1800 | 350.07/281.91 |  |
| 119 | SX4257MF4Q3SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 210 | 9800/10250/10750 | 1768/1935/1804/1788 | 281.91/284.39 |  |
| 120 | SX4257MF4XSEV1 | 换电式纯电动牵引汽车 | 170/215 | 10520/10700/11200/10200 | 1936/1768/1784/2170/1804 | 258.04/281.91/282.6/350.07 |  |
| 121 | SX4257MF4XSEV2 | 换电式纯电动牵引汽车 | 215 | 11800/12420/12970 | 1768/2170/1784/1804 | 281.91/350.07/282.6 |  |
| 122 | SX4257MF4XSEV3 | 换电式纯电动牵引汽车 | 210 | 10200/10700/11200 | 1931/1784/1820 | 281.91/282.62/284.39 |  |
| 123 | SX4257MF4XSEVC1 | 换电式纯电动牵引汽车 | 210 | 11800/12420/12970 | 1931 | 281.91 |  |
| 124 | SX4257MF4XSEVC2 | 换电式纯电动牵引汽车 | 220 | 11800/12420/12970 | 1820 | 284.39 |  |
| 125 | SX4257MF4XSEVF1 | 换电式纯电动牵引汽车 | 210 | 9900/10300/10800 | 1768 | 281.91 |  |
| 126 | SX4257MF4XSEVF2 | 换电式纯电动牵引汽车 | 210 | 10200/10700/11200 | 1768/1784/1930.8/1804 | 281.91/282.6 |  |
| 127 | SX4257MF4XSEVF3 | 换电式纯电动牵引汽车 | 210 | 10200/10700/11200 | 1930.8/1880 | 281.91/282.624 |  |
| 128 | SX4257XF4C1SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 200/180/220 | 11820/12400/13000 | 2170/1768 | 350.07/281.91 |  |
| 129 | SX4257XF4F1SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 190/210 | 10300/10800/11300 | 1768/1935/2170/1830 | 281.91/350.07 |  |
| 130 | SX4257XF4F3SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 260/210 | 9850/10300/10800 | 2170/1768 | 350.07/281.91 |  |
| 131 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ1042EBEV1 | 换电式纯电动载货汽车 | 410 | 2800 | 620 | 85.43304 |  |
| 132 | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | XMQ3250BEVL | 换电式纯电动自卸汽车 | 220 | 16270/17070/17870 | 1768±52.8 | 281.917 |  |
| 133 | XMQ3310BEVL | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 16370/17300/18000 | 1768±52.8 | 281.917 |  |
| 134 | XMQ3310BEVL01 | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 16370/17300/18000 | 1930.8±58 | 281.917 |  |
| 135 | XMQ3310BEVL03 | 换电式纯电动自卸汽车 | 300 | 17000/18000/18690 | 2170±65 | 350.078 |  |
| 136 | XMQ3310BEVL04 | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 19100/20050/21000 | 1768±52.8 | 281.917 |  |
| 137 | XMQ4180BEVL | 换电式纯电动半挂牵引车 | 160 | 8500/8200/7800 | 1392±41.4 | 210.568 |  |
| 138 | XMQ4180BEVL01 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 160 | 8400/8670 | 1768±52.8 | 281.917 |  |
| 139 | XMQ4180BEVL03 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 160 | 8500/8200/8670 | 1792±48 | 282.624 |  |
| 140 | XMQ4250BEVL | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 10200/10600/11000 | 1768±52.8 | 281.917 |  |
| 141 | XMQ4251BEVL | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 10080/10500/11000 | 1768±52.8 | 281.917 |  |
| 142 | XMQ4252BEVL | 换电式纯电动半挂牵引车 | 270/220 | 10500/11000/11500 | 2170±65/1768±52.8/1792±48 | 350.078/281.917/282.624 |  |
| 143 | XMQ4252BEVL01 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 10500/11000/11500 | 1816.4±54.4 | 284.39 |  |
| 144 | XMQ4252BEVL03 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 9800/10290/10780 | 1930.8±58 | 281.917 |  |
| 145 | XMQ4252BEVL04 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 380 | 10500/11000/11500 | 3601.8 | 512.598 |  |
| 146 | XMQ4252BEVL05 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 270 | 10500/11000/11500 | 2364±54.4 | 350.206 |  |
| 147 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL3310ZHJBEV9 | 换电式纯电动自卸汽车 | 255 | 16800/17300 | 2260 | 350.208 |  |
| 148 | NJL3313KHKBEV5 | 换电式纯电动自卸汽车 | 220 | 16000/16500/17000/17580 | 1768 | 281.91 |  |
| 149 | NJL3313KHKBEV6 | 换电式纯电动自卸汽车 | 220 | 16000/16500/17000/17580 | 1800±48 | 282.624 |  |
| 150 | NJL3313KHKBEV7 | 换电式纯电动自卸汽车 | 255 | 16500/17000/17500/18140 | 2260±60 | 350.208 |  |
| 151 | NJL3313KHLBEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 230 | 19800/20500/21000/21700 | 1768 | 281.91 |  |
| 152 | NJL4180ZAKBEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 7930/8280/8720 | 1768 | 281.91 |  |
| 153 | NJL4251KEKBEV11 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 11230/11500/12300 | 2260 | 350.208 |  |
| 154 | NJL4251KEKBEV12 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 180 | 10650/11700 | 1800 | 282.624 |  |
| 155 | NJL4252KEKBEV1 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 190 | 10650/11000/11510 | 3345±10 | 294.912 |  |
| 156 | 神河汽车有限公司 | ESH3250HDBEV2 | 换电式纯电动自卸汽车 | 239/240/242 | 12700/12900 | 1950/1788/1768/2400 | 282.62/284.39/281.917/282.6 |  |
| 157 | ESH4250HDBEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 248/309/250 | 10800/11300 | 1768/2170/1788 | 281.917/350.07/284.39 |  |
| 158 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH4250P4BEV1 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 11000/11400/10400/10800 | 1768 | 281.899 |  |
| 159 | ZKH4250P4BEV18 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 11200/11600/12000/11800 | 1768 | 281.899 |  |
| 160 | ZKH4250P4BEV1C | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 11000/10400/10800 | 1930.8 | 281.899 |  |
| 161 | 广西申龙汽车制造有限公司 | HQK4251BEVT | 换电式纯电动半挂牵引车 | 205 | 11000 | 1768 | 281.92 |  |
| 162 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC1030EV1Q | 纯电动载货汽车 | 250 | 1290 | 308 | 41.86 |  |
| 163 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH3312P6BEV3 | 纯电动自卸汽车 | 440 | 23400/24000/24500/25000 | 2664/2652 | 422.848 |  |

（四）专用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA5310GJBP62L3T4BEVA2 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 225 | 13600 | 1930.8/1768 | 281.92 |  |
| 2 | CA5310GJBP62L4T4BEVA1 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 225 | 15700 | 1768 | 281.92 |  |
| 3 | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | BJ5319GJBEVGRF-01 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 190 | 15500 | 1768 | 281.9 |  |
| 4 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5042CCYSEV1 | 换电式纯电动仓栅式运输车 | 345 | 3120 | 608士18.24 | 76.1856 |  |
| 5 | HFC5042XXYSEV1 | 换电式纯电动厢式运输车 | 345 | 3110 | 608±18.24 | 76.1856 |  |
| 6 | HFC5042XXYSEV5 | 换电式纯电动厢式运输车 | 325 | 3030 | 608±18.24 | 76.1856 |  |
| 7 | HFC5072XXYSEV1 | 换电式纯电动厢式运输车 | 230 | 3110 | 608±18.24 | 76.1856 |  |
| 8 | HFC5318GJBSEV01 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 180 | 16100 | 1930.8 | 281.92 |  |
| 9 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN5310GJBN36C1BEVY | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 240 | 14300 | 1768 | 281.92 |  |
| 10 | HN5311GJBB36C1BEVY | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 190 | 16300 | 1768 | 281.92 |  |
| 11 | HN5311GJBB36C5BEVY | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 190 | 16800 | 1768 | 281.92 |  |
| 12 | HN5313GJBN36C5BEVY | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 15400 | 1768/1931 | 281.92/281.91 |  |
| 13 | HN5314GJBB36C5BEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 16500 | 1768 | 281.92 |  |
| 14 | HN5314GJBB36C5BEVY | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 16500 | 1768 | 281.92 |  |
| 15 | HN5316GJBB36C5BEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 16310 | 1768 | 281.92 |  |
| 16 | HN5316GJBB36C5BEVY | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 16310 | 1768 | 281.92 |  |
| 17 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX5317GJBMF346SEV1 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220/280 | 15270 | 1804/2170/1935 | 281.91/350.07 |  |
| 18 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ5042TPBEV1 | 换电式纯电动平板运输车 | 410 | 2760 | 620 | 85.43304 |  |
| 19 | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | XMQ5310GJBBEVLD01 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 240 | 15990 | 1768±52.8 | 281.917 |  |
| 20 | 吉利四川商用车有限公司 | DNC5032XXYSEVGN1 | 换电式纯电动厢式运输车 | 240 | 1530 | 309±9 | 38.7 |  |
| 21 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH5312GJBP6BEV8 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 13500 | 1768/1930.8 | 281.899 |  |
| 22 | 重庆瑞驰汽车实业有限公司 | CRC5030XXYFC24-BEV | 换电式纯电动厢式运输车 | 275 | 1500/1530 | 309±9 | 38.7 |  |
| 23 | 江西吉利新能源商用车有限公司 | JGL5041XXYSEVGP1 | 换电式纯电动厢式运输车 | 350 | 2900/3050 | 596 | 77.28 |  |
| 24 | 南京恒天领锐汽车有限公司 | HTK5310ZLJBEVHE | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 300 | 16400/17850 | 2170/2220±60 | 350.07/350.208 |  |
| 25 | 江苏悦达专用车有限公司 | YD5310ZXXBEV | 换电式纯电动车厢可卸式垃圾车 | 220 | 17350/15800 | 1804 | 281.91 |  |
| 26 | YD5314ZXXBEV | 换电式纯电动车厢可卸式垃圾车 | 220 | 18500/16850 | 1804 | 281.91 |  |
| 27 | 郑州宇通重工有限公司 | YTZ5310ZXXD0BEV | 换电式纯电动车厢可卸式垃圾车 | 220 | 16300 | 1776 | 281.91 |  |
| 28 | 湖州远程汽车有限公司 | HZK5310TZLBEVHN1 | 换电式纯电动渣料运输车 | 240 | 18000/19000/19700 | 1768 | 281.92 |  |
| 29 | HZK5310TZLBEVHN2 | 换电式纯电动渣料运输车 | 300 | 18000/19000/19700 | 2170 | 350.07 |  |
| 30 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ5045CCYEV6 | 纯电动仓栅式运输车 | 442 | 2980 | 598 | 86.55 |  |
| 31 | 浙江吉利汽车有限公司 | MR5023XLHBEV01 | 纯电动教练车 | 320 | 1290 | 275 | 33.5 |  |
| 32 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5021XLHAEV1 | 纯电动教练车 | 320(CLTC) | 1300/1230 | 258/253 | 33.2 |  |
| 33 | HFC5042XXYEV5 | 纯电动厢式运输车 | 445 | 3000 | 642 | 100.464 |  |
| 34 | 江铃汽车股份有限公司 | JX5044CCYTGB2BEV | 纯电动仓栅式运输车 | 435 | 2910 | 642 | 100.464 |  |
| 35 | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司 | ZB5037XXYBEVGDP0 | 纯电动厢式运输车 | 190 | 1434 | 246±7 | 32.14 |  |
| 36 | 成都大运汽车集团有限公司 | CGC5044XLCBBEV633 | 纯电动冷藏车 | 440 | 3120/3150 | 640±18 | 98.04 |  |
| 37 | 程力汽车集团股份有限公司 | CL5048ZZZBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 265 | 3250 | 416±14 | 57.6 |  |
| 38 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH5045CCYBEV6 | 纯电动仓栅式运输车 | 390 | 3050/3100/3150 | 510 | 77.28 |  |
| 39 | ZKH5045XLCBEV1 | 纯电动冷藏车 | 500 | 3270/3310 | 565 | 88.872 |  |
| 40 | 成都雅骏汽车制造有限公司 | CTT5030TYHGS2BEV | 纯电动路面养护车 | 240 | 2480 | 370±11 | 53.58 |  |
| 41 | 河北安鑫专用汽车制造有限公司 | AXH5310GQXSXBEV | 纯电动清洗车 | 280 | 14890/14550 | 2206 | 350.07 |  |
| 42 | 扬州三源机械有限公司 | YSY5040ZZZBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 276 | 3095/3125 | 435 | 66.84 |  |
| 43 | 扬州金威环保科技有限公司 | YJW5040ZZZBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 222 | 3080 | 435 | 66.84 |  |
| 44 | YJW5182ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 310 | 11900 | 1320 | 210.57 |  |
| 45 | 江苏悦达专用车有限公司 | YD5044ZZZEQBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 265 | 3100/3200 | 386 | 55.7 |  |
| 46 | 中汽商用汽车有限公司(杭州) | ZQZ5030TCXBEV1 | 纯电动除雪车 | 310 | 2260 | 386 | 60.16 |  |

二、插电式混合动力汽车

（一）货车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **燃料消耗量(L/100km)** | **发动机排量(mL)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN4250X44C9SHEVY | 换电式增程插电混合动力牵引汽车 | 320 | 38 | 5132 | 11870 | 2362.6 | 344.24 |  |
| 2 | 广西汽车集团有限公司 | GXA1032SHEV | 插电式增程混合动力载货汽车 | 51 | 7.1 | 1590 | 1850 | 140 | 13.261 |  |
| 3 | GXA1031SHEV | 插电式增程混合动力载货汽车 | 51 | 7 | 1590 | 1850 | 140 | 13.261 |  |

注：插电式混合动力汽车燃料消耗量仅包括传统燃料/不含电能折算。

（二）专用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **燃料消耗量(L/100km)** | **发动机排量(mL)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 吉利四川商用车有限公司 | DNC5042CCYSHEVGL1 | 插电式混合动力仓栅式运输车 | 140 | 7.9 | 1477 | 3805/3700 | 432 | 54.72 |  |
| 2 | DNC5042XLCSHEVGL2 | 插电式混合动力冷藏车 | 140 | 7.8 | 1477 | 3700/3805/3950 | 432 | 54.72 |  |
| 3 | DNC5042XXYSHEVGL1 | 插电式混合动力厢式运输车 | 140 | 7.9 | 1477 | 3555/3805 | 432 | 54.72 |  |
| 4 | DNC5047XLCSHEVG4L3 | 插电式混合动力冷藏车 | 60 | 7.9 | 1477 | 3700/3950 | 239 | 25.9 |  |
| 5 | DNC5047XXYSHEVG4L3 | 插电式混合动力厢式运输车 | 60 | 7.9 | 1477 | 3280 | 239 | 25.9 |  |
| 6 | DNC5049XLCSHEVGL1 | 插电式混合动力冷藏车 | 140 | 7.9 | 1477 | 3700/3805/3950 | 400±10 | 53.58 |  |
| 7 | DNC5077XXYSHEVGL1 | 插电式混合动力厢式运输车 | 60 | 11.5 | 1477 | 3350/3680 | 239 | 25.9 |  |
| 8 | DNC5087XXYSHEVGL1 | 插电式混合动力厢式运输车 | 55 | 11.5 | 1477 | 3650 | 239 | 25.9 |  |
| 9 | 广西汽车集团有限公司 | GXA5030CCYSHEV | 插电式增程混合动力仓栅式运输车 | 51 | 7.8 | 1590 | 1980/2035 | 140 | 13.261 |  |
| 10 | GXA5030XXYSHEV | 插电式增程混合动力厢式运输车 | 51 | 7.8 | 1590 | 1995/2010/2035/2070 | 140 | 13.261 |  |
| 11 | 长沙中联重科环境产业有限公司 | ZBH5101ZYSDNSHEV | 插电式混合动力压缩式垃圾车 | 55 | 14 | 1477 | 5790/5980/6050 | 239 | 25.9 |  |
| 12 | 中汽商用汽车有限公司(杭州) | ZQZ5080ZYSSHEV | 插电式混合动力压缩式垃圾车 | 55 | 11.5 | 1477 | 5850/6150/6310 | 239 | 25.9 |  |
| 13 | ZQZ5080ZZZSHEV | 插电式混合动力自装卸式垃圾车 | 55 | 11.5 | 1477 | 5625 | 239 | 25.9 |  |

注：插电式混合动力汽车燃料消耗量仅包括传统燃料/不含电能折算。

三、燃料电池汽车

（一）货车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA3310P66L4T4FCEV | 燃料电池自卸汽车 | 431/429 | 18300 | 120 | 220 |  |
| 2 | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | BJ4189FCEVADF-01 | 燃料电池半挂牵引车 | 402 | 8870 | 120 | 240 |  |

（二）专用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA5310GJBP66L4T4FCEV | 燃料电池混凝土搅拌运输车 | 431 | 16300 | 120 | 220 |  |
| 2 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5043XLCFCEV1 | 燃料电池冷藏车 | 350 | 3700 | 80 | 65 |  |
| 3 | HFC5187XXYFCEV01 | 燃料电池厢式运输车 | 405 | 9550 | 115 | 100 |  |